

<<发光型显示(上)>>

图书基本信息

书名：<<发光型显示(上)>>

13位ISBN编号：9787030109385

10位ISBN编号：7030109384

出版时间：2004-2-1

出版时间：东方科龙

作者：山崎映一

页数：193

译者：马杰

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<发光型显示(上)>>

内容概要

本书是“前沿显示技术丛书”之一。

本书共分上下两册。

本书作为上册重点介绍了布劳恩管的工作原理和基本构造,薄型CRT的种类和开发过程,以及荧光管、场致发射型显示器的构造和工作原理及未来发展动向等;下册则重点介绍了等离子显示板,发光二极管,无机EL和有机EL等构造和工作原理。

<<发光型显示（上）>>

作者简介

山崎映一，1955年东京大学电气工学科毕业，1994年（株）日立制作所CRT设计开发部，现在LG电子（株）技术顾问，著作：《Design and Performance of Shadow-Mask Color Cathode Ray Tubes》“Advances in Imaging and Electron Physics”，Vo1.105，1998，Academic Press。

<<发光型显示(上)>>

书籍目录

第一章 CRT第二章 薄型CRT第三章 荧光显示管第四章 场致发射显示器

<<发光型显示(上)>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>